 Telkom University	UNIVERSITAS TELKOM	No. Dokumen	
	Jl. Telekomunikasi No.1 Ters. Buah Batu Bandung 40257	No. Revisi	
	FORMULIR LEMBAR PENGESAHAN TUGAS AKHIR	Berlaku efektif	

**LEMBAR PENGESAHAN
TUGAS AKHIR**

**AKTIVASI ZEOLIT ALAM JENIS *CLINOPTILOLITE* MENGGUNAKAN
MEDAN LISTRIK SEARAH UNTUK MENINGKATKAN ADSORPTIVITAS
TERHADAP ION GARAM DALAM AIR LAUT**

**ACTIVATION OF NATURAL ZEOLIT TYPE *CLINOPTILOLITE* USING
DIRECT ELECTRICAL FIELD TO INCREASE THE ADSORPTIVITY FOR
REDUCE SALT ION IN SEAWATER**

Telah disetujui dan disahkan sebagai Tugas Akhir II

Program S1 Teknik Fisika

Fakultas Teknik Elektro

Universitas Telkom

Disusun oleh:

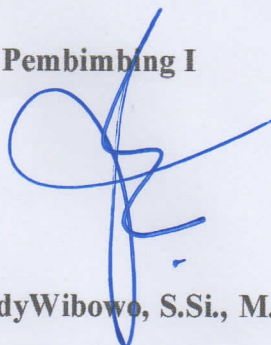
Rahman Aditya

1108130070

Bandung, 26 November 2018

Menyetujui,

Pembimbing I



Dr. Edy Wibowo, S.Si., M.Sc.

NIP. 14861290

Pembimbing II



Dr. Mamat Rokhmat, S.Si., M.Si.

NIP. 00760004